

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

المدة : ساعة و نصف

اختبار الفصل الثاني في مادة الرياضيات

المستوى: السنة الثانية ابتدائي

التمرين الأول: أنجز العمليات التالية عمودياً :

$$454 + 156 = \dots\dots$$

$$223 - 111 = \dots$$

$85 - 37 = \dots\dots$

$143 + 48 = \dots$

التعريف الثاني: 1- أخصر الأعداد التالية بين عشرين متباينين:

*****	86	*****
-------	----	-------

00000000	125	00000000
----------	-----	----------

*****	76	*****
-------	----	-------

2- أخصر الأعداد التالية بين منتهين ومتناهيتين:

00000000	735	00000000
----------	-----	----------

*****	625	*****
-------	-----	-------

00000000	369	00000000
----------	-----	----------

التمرين الثالث: اكتب الأعداد المناسبة في الخانات فارغة :

100	300	600	1000
-----	-------	-----	-------	-------	-----	-------	-------	-------	------

التمرين الرابع: - أكمل حسب المثال: $6 + 6 + 6 + 6 = 6 \times 4 = 24$

$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = 7 \times 5 = \dots$$

$$3 + 3 + 3 + 3 = \dots \times \dots = \dots$$

$$.. + .. + .. + .. = 4 \times 4 = ...$$

$$9 + 9 + 9 + 9 + 9 = \dots \times \dots = 45$$

الوضعية الإدماجية: - جمع رَائد في حِصَّائِهِ 256 ديناراً ، وَرَائدَهُ وَالِدُهُ بِمُتَلَسِّبَةِ عِيدِ الْفِطْرِ 165 ديناراً.

۱۰۔ کج دینارا اصْبَحَ لَدی زائد ؟

اشترى بحفظه بـ: 300 دينار.

- کَمْ يَبْتَازُ الْبَقِيَّ عِنْدَ رَأْسِهِ؟

الأخوية

.....

اصْبَحْ لَدَى رَأْدٍ :..... دِيَّارًا

.....=.....

تَبَقِي عِنْدَ زَائِدٍ :..... دِينَارًا

الحل

العمليات

الْعَمَلِيَّةُ الْعَمُودِيَّةُ

الْعَمَلَةُ الْعَمُودِيَّةُ

.....

.....

0000000000